Index of Claims

Application/Control	10
---------------------	----

10/613,449

Examiner

William Boddie

Applicant(s)/Patent under Reexamination

UTT ET AL.

Art Unit

2674

√	Rejected
1	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

N	Non-Elected
ı	Interference

4	Appeal
0	Objected

		ш	<u> </u>				,											,	_			_
Cla	im					Date				-	1	Cir	aim	[Date				-
- 016			_	1	—	Jan	Ť	Т			1	U16	1111	\vdash			r-'		Ī	ī	г	Т
a	Original	92	11/14/05									a	Original									
Final	<u>.</u>	9/9/05	14									Final	<u> </u>									
_	Ō	6	Ξ									_	Ō									
-	1	+	1	-	-	\vdash					1		51	Н	_		-		├─	-	\vdash	t
-	2	+	1	-	-	\vdash	-	╁	╁	_	1		52	\vdash	-		\vdash		┢	-	 	t
	3	+	1	\vdash	\vdash		\vdash	-	-		1		53	\vdash			\vdash		 -	-	-	t
	4	+	Ì	_	-	┢╾	\vdash	-			1		54	-			┢	┢	├─	┢	\vdash	t
	5	+	1		┢		 	_			1		55	\vdash			┢	┢┈	-	-	\vdash	t
-	6	+	1	-	-	-	┢		-	-	1		56	\vdash		-	┢	├	_	┝	┢	t
1	7	+	1	\vdash	┢	┢			_		1		57	\vdash			H	\vdash	├	┢	┢	t
-	8	+	V	╁	╁	-	-				1		58	Н	-		┢	┢	\vdash		\vdash	t
	9	+	V	 	┰	╁┈	┢	-	-		1		59		-		┰	┢	├-	-	\vdash	t
	10	+	1	-	-	┢╾	 		-	-	1		60		-		\vdash	\vdash	\vdash		┢	t
	11	+	Ì	\vdash	 	┢	╁		\vdash		1		61				-	一	_	H		t
	12	+	Ì	\vdash	┢	 	 	\vdash	-	_	1		62	\vdash	-	_	-	\vdash	_	-	_	t
	13	+	Ì		├─		\vdash	\vdash	\vdash		1		63	-			 	 	 			t
\vdash	14	+	V	\vdash	┢	-			\vdash		i		64	\vdash	_		-	┢	_		-	t
	15	+	1		-	┢	\vdash		\vdash	-	i		65	\vdash					\vdash		\vdash	t
—	16	+	V	-	-	┢	-	-	\vdash		1		66				\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	t
 	17	+	v	 	┢	 	\vdash	\vdash	┢	_	1		67	Н			\vdash		\vdash		\vdash	t
\vdash	18	+	Ĭ			\vdash		-	 	_	i		68	 		-			\vdash		\vdash	t
	19	+	V	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢	-	1		69	\vdash					\vdash		┢	t
-	20	+	Ì	\vdash		 					i		70	\vdash	_		\vdash	┢	-	 	_	t
	21	+	1		\vdash		Н				ĺ		71	H			1	T-	<u> </u>	-		t
	22	+	Ī		\vdash		\vdash			-			72	H			<u> </u>					t
	23	+	V		<u> </u>		_				ĺ		73	\Box		$\overline{}$		1	<u> </u>			r
	24	+	1						Г	_	1		74	П		-					Г	İ
	25	+	1		<u> </u>	Г	Г	Π					75									Ī
	26	+	√										76	\Box								Ī
	27	+	1				Г	_	Γ	Г			77								Г	Γ
	28	+	v							Г			78									Ī
	29	+	1										79								Γ	Γ
	30	+	1						Г				80							Г		Γ
	31	+	1								1		81								Г	Γ
	32	+	1				-						82									Γ
	33	+	1										83									Γ
	34	+	1										84									Γ
	35	+	1										85									ſ
	36	+	1	L	Ĺ	匚	Ĺ	\Box	匚	L			86					匚	L	L	匚	Ĺ
	37	+	٧										87					匚			匚	Ĺ
	38	+	1				L		匚				88								\Box	Ĺ
	39	+	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	oxdot				89				<u> </u>	L		_	L	L
	40	+	1			匚	L						90								匚	Ĺ
	41	+	1		_	L	<u> </u>			L		L	91	\Box			<u> </u>	<u> </u>	∟	<u> </u>	<u> </u>	L
	42	+	1		<u> </u>					<u> </u>			92	Ш			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L
	43	+	1		<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L.	<u> </u>			93	Ш				$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	_	_	L
	44		L	L	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			94				<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L	L
L	45	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			95	Ш			<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	匚	L
	46		L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			96				$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdot	L
<u></u>	47	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_			97	Щ	_		<u> </u>	_	L_		<u> </u>	ļ
	48		<u> </u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			98	Ш			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L
L	49	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			99	\sqcup	_		ldash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	ļ
	50		L	L	L		<u> </u>	L	L]		100				<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L

Cla	aim					Date				
			$\overline{}$							
Final	Original									
	51									
	52			_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L		
	53			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	54 55		_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	56	_		├	-	-	 	-	<u> </u>	
	57		<u> </u>	⊢		H		 	<u> </u>	
-	58			-	\vdash	┢	\vdash		\vdash	
	59	-					\vdash	\vdash		
	60									
	61									
	62				<u> </u>		<u> </u>			
	63			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	
-	64			_	H		<u> </u>	_	\vdash	-
-	65 66			-	-	-	├	 	 	
	67	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		┢	\vdash
	68						\vdash			
	69		_							
	70									
	71									
	72			<u> </u>				<u> </u>		
	73	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ		<u> </u>		
	74 75	_				H	H	<u> </u>		
	76	_	—	-	-	-	H		-	\vdash
	76 77		_	-						
	78								1	
	79									
	80									
	81					_		_	_	
 	82 83					_	_	·	<u> </u>	-
-	84			-	_			-	\vdash	H
	85	-	_			Н		H	-	-
	86					г		Г		
	87									
	88									
<u> </u>	89	lacksquare			_	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>
-	90	<u> </u>	_			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
}	91 92	-	<u> </u>		-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash
	93	Н		<u> </u>	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
	94									\vdash
	95	П		_	П	П		Г	Г	
	96									
	97									
\vdash	98		_	<u> </u>	\sqcup	L	L	<u> </u>		L
-	99	_	_	\vdash	H	H	L	<u> </u>	H	<u> </u>
1 1	111111									

Cli				-	Date					
	=									П
Final	Original							ļ		1
证	rig									
	0				1					
	101	Г								П
	102									
	103			П						
	104						Г			
	101 102 103 104 105 106									
	106							Г		
	107									
	108 109 110									
	109									
	110			_			L	L		
	111	<u> </u>				<u> </u>		_		Ш
	112			<u> </u>						Ш
	113	_	Ш	L	L		<u> </u>	L_		Ш
	114	L	L				<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	Ш
	115	L.			<u> </u>	<u> </u>	L_	L		Ш
	116	<u> </u>		<u> </u>	Ш					
	111 112 113 114 115 116 117	L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		Ш
	118			L			L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	119	<u> </u>		_			L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	120	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	L	Ш
	121			_			L.	_	<u> </u>	Ш
	122	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	Щ
	123	ļ		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133		_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	Н
	125	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	126	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	_	\vdash
	127	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	<u> </u>	\vdash
	128	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Н
	129	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-		_	Н
	130	-			H	<u> </u>		-	-	Н
	131			_			_	\vdash	-	_
	132		_	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>		Н
—	134	\vdash	H	\vdash	-	├─	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
	134	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	-	\vdash		\vdash
	135 136	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-		\vdash
	137	-	H			\vdash	├	-		H
	138		Н	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	H
	138 139			-	 		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	140		H	-	\vdash	 		\vdash	\vdash	Н
	140 141					 	<u> </u>		\vdash	H
	142		Т		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	Н
	143	 				T	\vdash		Г	М
	144	\vdash	М	i –		l	\vdash			H
	145	\vdash	\vdash	 	Ι	 	\vdash	 	\vdash	Н
	146		-	H	\vdash		\vdash		Т	Н
	147	\vdash		H	H	 	l	\vdash	 	Н
	148	\vdash	-	 		\vdash	\vdash		<u> </u>	Н
	149	 		<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	Т	H
	150	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	一		Н
	.50	Ц	_				—	_		